Index of Claims

Application/Control No.

09/941,558

Examiner

Michael Van Handel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHIMODA, MAMORU

Art Unit

2623

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date							1	Claim					Date						
Final	Original	07/21/06									1	Final	Original								Γ
-	1	1	H	_	_	-	-						51				_		-	├	╀
	2	1	┢	 	\vdash	-	-	-	-		ł	<u> </u>	52	-	_		-	-	\vdash	⊢	H
	3	1	\vdash			-	-	-			ł		53	_			┢	\vdash	\vdash	\vdash	t
	4	i	┢			╁╾		-		-	ł		54					┢	┢	\vdash	t
_	5	1	<u>├</u>			\vdash					1		55			_	\vdash	-		┢	t
	6	1	┢	_	\vdash						1		56		_	_	-	 	 	\vdash	t
	7	1		T	t		ļ				1		57		_	-	_	_	\vdash	\vdash	t
	8	1			Г		1	_			1		58								T
	9	1			Г	\Box	\Box	1			1		59							Г	T
	10	1			Г	Г			Π		1	-	60								Τ
	11										1		61							Г	Τ
	12]		62								Γ
	13			ŀ									63								Γ
	14												64								Γ
	15							_					65								L
	16						L.	L	L.	<u> </u>			66				_				L
	17					L	L		L				67					_			L
	18				_	_	_	_	L.				68				_				L
	19				_	_		_			ļ		69					<u> </u>		L	L
	20	Ш	L_		L								70				_	<u> </u>		<u> </u>	L
	21												71				_	L_		<u> </u>	L
	22		_		<u>_</u>	_	<u> </u>	<u> </u>					72				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ļ
	23		L.				ļ	_					73				<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L
<u> </u>	24	Щ			<u> </u>	_		_					74				_	_		<u> </u>	╀
-	25				-	_	_			<u> </u>	-		75	_			<u> </u>	<u> </u>		-	╀
	26						1	-	ļ	-	-		76	-				-		⊢	╀
-	27			-	┢	-	-	-	<u> </u>		ł		77	_				┡	-	₩	╀
	28 29	Н		-	├	┝	├-	 	_		ł		78 79				<u> </u>	-	-	-	╀
	30	Н			-	├	-			-	ł		80				\vdash	\vdash	-	⊢	╁
	31		_		├-	├—	├─			 	ł		81						-	₩	╁
-	32	Н		\vdash	\vdash		\vdash			 	1		82	-			-	-	-	╁	╁
-	33			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			ł		83						<u> </u>	┢╌	H
\vdash	34			-	-			\vdash					84				-		-	╁	╁
	35			\vdash	\vdash	-	-	 	_		1		85		_					 	t
	36				\vdash	╁		 	\vdash	<u> </u>			86							╁┈	t
	37	П		\vdash	_		_	_		1	İ		87				\vdash			┢	t
	38				Ι						1		88				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\Box	T
	39				Γ	Г					ł		89							Г	T
	40	\Box				Π	_	T	Г		f		90						Г	П	Τ
	41				L					Γ.]		91								Γ
	42				匚								92								Γ
	43				匚					匚			93								ſ
	44												94						匚	oxdot	Ĺ
	45	Ш			L	<u> </u>	_	<u> </u>	_				95	Ш				<u> </u>	oxdot	oxdot	L
\perp	46	Ш		_		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>			96	Ш			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	$ldsymbol{oxed}$	L
	47	Щ				L_	_		<u> </u>	<u></u>			97							<u> </u>	L
<u> </u>	48	Щ		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	1		98	Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L
<u> </u>	49	Ш		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	oxdot	_			99	Щ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Ļ
	50		L.,		<u> </u>	<u> </u>		Щ	L	<u> </u>]		100	Ш			L.	L		Ц_	L

Cla	aim				[Date	е			
							Γ	\Box	Γ-	Ι
_	Jal		i	ļ						
Final	Original									
i i i	<u> </u>		i							
				ļ						
ļ	51							┢	_	\vdash
	52		 —	-		\vdash				\vdash
	52 53	_	├—	├	-	H	\vdash	_	_	⊢
	53			_		$ldsymbol{ld}}}}}}$	\perp			_
	54									
-	55									
	56				_					
—	57	_	 	_	├─	_			\vdash	Н
<u> </u>	50			-	 	\vdash	-	-	├	┢
<u> </u>	58 59			-	-			<u> </u>		
ļ	59			_	_			_		_
	60			_			L			<u> </u>
1	61						1		ĺ	
	62			_						
	63		_						\vdash	\vdash
	64		\vdash		\vdash	\vdash	H	-	├	-
	04	-	⊢		┝	\vdash	-			
	65		_		<u> </u>				_	_
	66									_
	67									ĺ
	68									
	69		-							
	70		 		-	-		-	┝	\vdash
-			-		-				\vdash	\vdash
-	71	_				<u> </u>				<u> </u>
	72 73				_				_	_
	73									
	74 75									
	75							_	\vdash	1
<u> </u>	76	_	 		-				\vdash	\vdash
	70	-			<u> </u>				_	\vdash
	77 78			_	_				_	L
	78		<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	L		_	
	79									
	80									
	81									_
	82		-		_	_			\vdash	\vdash
	83		 	-	_		_			⊢
_	03		-		-			_		⊢
	84		<u> </u>						ļ	<u> </u>
	85									
1	86				Ì					
	87									
	88		_					_	_	_
	89		\vdash	_	_	-	_	_	┝	-
	09		\vdash		\vdash	\vdash	H	_	-	-
	90			_		_	_	_		<u> </u>
	91						L.			
	92									
	93		Γ							
	94					Г				
	95		┢═			Η-	\vdash	-	-	
			\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		-	-
 	96		\vdash	<u> </u>	Ш	Ш	\vdash		<u> </u>	<u> </u>
	97				Ш	Щ	L	L		
	98								L	L
	99									
	100	_	$\overline{}$		$\overline{}$				_	_

Cli	Date										
Final	Original										
ш.											
	101										
	102 103					L					
	103							_			
	104 105		_		Ш		<u> </u>		<u> </u>		
	105		<u> </u>	_			_	ļ		Щ	
	106		_	L			<u> </u>	_	_	Щ	
	107 108		 	-	-	_	_		\vdash		
	109		<u> </u>	_				ļ		-	
	110	_	├	\vdash	H		-	-	-		
	110 111		-	┢		-	 		\vdash		
	112				-	_			\vdash		
	112 113		\vdash	\vdash		-		_			
	114				Н		<u> </u>	\vdash		$\vdash \vdash$	
	115						_		-	\neg	
	114 115 116 117				П			<u> </u>		\vdash	
	117										
	118 119										
	119										
	120										
	121										
	122										
	123						<u></u>		L		
	121 122 123 124 125 126 127 128			_							
	125		L.		_		<u> </u>				
	126		<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>		Щ	
	127			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	\square	
	128		<u> </u>	<u> </u>			⊢		\vdash	-	
	129 130		\vdash	<u> </u>			_			Н	
	131		<u> </u>		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	
	132		-	┝			-	-	-	\vdash	
	133		\vdash	\vdash	\vdash			-		\vdash	
	134					_		-	-	\vdash	
	132 133 134 135	_	<u> </u>							-	
	136		\vdash	-						$\vdash \vdash$	
	137										
	137 138										
	139										
	140										
	141										
	142				<u> -</u>				Щ.		
	143	L	<u> </u>	L_	_		L_	L_	Щ		
	144	ļ	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	_	L.,		
	145	lacksquare	_	L	$oxed{oxed}$					Щ.	
-	146		_			<u> </u>	L		Ш		
-	147		_		L						
	148	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	149	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
L	150	<u></u>	L			L	L		L	لبـــا	